

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: AMB A (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
14:00 a 15:00		10020131 (X)				
16:00 a 17:00					10020131 (X)	
17:00 a 18:00					10020131 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	15	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: AMB B (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	10020131 (X)	10020131 (X)				
<b>15:00 a 16:00</b>		10020131 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	15	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: AMB C (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>				10020131 (X)		
<b>12:00 a 13:00</b>			10020131 (X)			
<b>13:00 a 14:00</b>			10020131 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	15	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: AMB LAB 1 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>			10110101 (X)			
<b>13:00 a 14:00</b>			10110101 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: AMB LAB 2 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>				10110101 (X)		
<b>17:00 a 18:00</b>				10110101 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: AMB LAB 3 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>	10110101 (X)					
<b>13:00 a 14:00</b>	10110101 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: AMB LAB 4 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>			10110101 (X)			
<b>13:00 a 14:00</b>			10110101 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: AMB LAB 5 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>			<b>10110101 (X)</b>			
<b>15:00 a 16:00</b>			<b>10110101 (X)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10110101</b>	<b>LABORATORIO FISICA (MECANICA)</b>	<b>14</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: AMB LAB 6 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		10110101 (X)				
<b>09:00 a 10:00</b>		10110101 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: ASSO A (CAJICÁ) (1)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
12:00 a 13:00					12004 (X)	
16:00 a 17:00			12004 (X)			
17:00 a 18:00			12004 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12004	FISICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: ASSO A (CALLE 100) (1)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			12004 (X)	12004 (X)		
<b>10:00 a 11:00</b>				12004 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12004	FISICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: ASSO A (DISTANCIA) (1)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>12004 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>12004 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>12004 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12004</b>	<b>FISICA</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: ASSO B (CALLE 100) (1)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			12004 (X)	12004 (Lab. de Fisic		
<b>10:00 a 11:00</b>				12004 (Lab. de Fisic		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12004	FISICA	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: ASSO B (DISTANCIA) (1)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>12004 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>12004 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>12004 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12004</b>	<b>FISICA</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: ASSO C (CALLE 100) (1)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>18:00 a 19:00</b>		<b>12004 (X)</b>				
<b>20:00 a 21:00</b>					<b>12004 (Lab. de Fisic</b>	
<b>21:00 a 22:00</b>					<b>12004 (Lab. de Fisic</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12004</b>	<b>FISICA</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: ASSO D (CALLE 100) (1)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>18:00 a 19:00</b>		12004 (Lab. de Fisic				
<b>20:00 a 21:00</b>					12004 (Lab. de Fisic	
<b>21:00 a 22:00</b>					12004 (Lab. de Fisic	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12004	FISICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: BIO A (S-III) (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>		12006 (X)	12006 (X)			
<b>12:00 a 13:00</b>		12006 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12006	FISICA GENERAL	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: BIO LAB 1 (S-III) (CAJICÁ) (1)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>					120051 (X)	
<b>13:00 a 14:00</b>					120051 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120051	LABORATORIO FISICA GENERAL	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: BIO LAB 2 (S-III) )(CAJICÁ) (1)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					120051 (X)	
<b>15:00 a 16:00</b>					120051 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120051	LABORATORIO FISICA GENERAL	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: BMED A (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>			10020131 (X)			
<b>17:00 a 18:00</b>			10020131 (X)	10020131 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: BMED B (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>				10020131 (X)	10020131 (X)	
<b>17:00 a 18:00</b>				10020131 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: BMED C (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
13:00 a 14:00	10020131 (X)					
16:00 a 17:00					10020131 (X)	
17:00 a 18:00					10020131 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: BMED LAB 1 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		10110101 (X)				
<b>09:00 a 10:00</b>		10110101 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: BMED LAB 2 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>				10110101 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>				10110101 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: BMED LAB 3 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>	10110101 (X)					
<b>17:00 a 18:00</b>	10110101 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: BMED LAB 4 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>	10110101 (X)					
<b>11:00 a 12:00</b>	10110101 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: BMED LAB 5 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>						<b>10110101 (X)</b>
<b>11:00 a 12:00</b>						<b>10110101 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: BMED LAB 6 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>		10110101 (X)				
<b>15:00 a 16:00</b>		10110101 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV A (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>				10020131 (X)		
<b>17:00 a 18:00</b>	10020131 (X)			10020131 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV A (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		1002013 (X)				
<b>08:00 a 09:00</b>		1002013 (X)				
<b>11:00 a 12:00</b>			1002013 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV A (DISTANCIA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020131 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020131 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020131 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020131</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV B (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>			10020131 (X)			
<b>15:00 a 16:00</b>	10020131 (X)		10020131 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV B (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			1002013 (X)		1002013 (X)	
<b>10:00 a 11:00</b>			1002013 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV B (DISTANCIA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020131 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020131 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020131 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020131</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV C (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>10020131 (X)</b>				
<b>12:00 a 13:00</b>						<b>10020131 (X)</b>
<b>13:00 a 14:00</b>						<b>10020131 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020131</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV C (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>	1002013 (X)				1002013 (X)	
<b>10:00 a 11:00</b>					1002013 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV C (DISTANCIA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020131 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020131 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020131 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020131</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV D (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>			10020131 (X)			
<b>17:00 a 18:00</b>	10020131 (X)		10020131 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV D (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>1002013 (X)</b>			<b>1002013 (X)</b>	
<b>10:00 a 11:00</b>		<b>1002013 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV D (DISTANCIA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020131 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020131 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020131 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020131</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>0</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV E (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	1002013 (X)					
<b>08:00 a 09:00</b>	1002013 (X)		1002013 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV E (DISTANCIA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020131 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020131 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020131 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020131</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV F (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		1002013 (X)				
<b>11:00 a 12:00</b>	1002013 (X)					
<b>12:00 a 13:00</b>	1002013 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 1 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>				10110101 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>				10110101 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 1 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					
<b>10:00 a 11:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 1 (DISTANCIA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110101 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110101 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 2 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>					10110101 (X)	
<b>11:00 a 12:00</b>					10110101 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 2 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			
<b>10:00 a 11:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 2 (DISTANCIA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110101 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110101 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 3 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>				10110101 (X)		
<b>13:00 a 14:00</b>				10110101 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 3 (CALLE 100) (2)

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 3 (DISTANCIA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110101 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110101 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 4 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>		10110101 (X)				
<b>15:00 a 16:00</b>		10110101 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 4 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				
<b>10:00 a 11:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 4 (DISTANCIA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110101 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110101 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 5 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>		10110101 (X)				
<b>17:00 a 18:00</b>		10110101 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 5 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				
<b>15:00 a 16:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 5 (DISTANCIA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110101 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110101 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 6 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>	10110101 (X)					
<b>09:00 a 10:00</b>	10110101 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 6 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	
<b>12:00 a 13:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 7 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>	10110101 (X)					
<b>11:00 a 12:00</b>	10110101 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 7 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			
<b>17:00 a 18:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 8 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>		10110101 (X)				
<b>17:00 a 18:00</b>		10110101 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 8 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				
<b>17:00 a 18:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: CIV LAB 9 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101101</b>	<b>LABORATORIO FISICA (MECANICA)</b>	<b>14</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: GHORT HO 2(S-III) (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>					172822 (X)	
<b>09:00 a 10:00</b>					172822 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
172822	LABORATORIO DE FÍSICA GENERAL	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: GHORT HO A(S-III) (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>					172821 (X)	
<b>11:00 a 12:00</b>					172821 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
172821	FÍSICA GENERAL	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND A (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
14:00 a 15:00					10020131 (X)	
15:00 a 16:00					10020131 (X)	
16:00 a 17:00		10020131 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND A (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>13:00 a 14:00</b>		<b>1002013 (X)</b>				
<b>14:00 a 15:00</b>				<b>1002013 (X)</b>		
<b>15:00 a 16:00</b>				<b>1002013 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND A (DISTANCIA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020131 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020131 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020131 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020131</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND B (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
12:00 a 13:00				10020131 (X)		
13:00 a 14:00		10020131 (X)		10020131 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND B (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				1002013 (X)		
<b>08:00 a 09:00</b>				1002013 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>					1002013 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



## FISICA / 2019 2

Nivel: 1 Grupo: IND B (DISTANCIA) (2)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10020131	FISICA (MECANICA)	30	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND C (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>		10020131 (X)			10020131 (X)	
<b>17:00 a 18:00</b>		10020131 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND C (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				1002013 (X)		
<b>08:00 a 09:00</b>				1002013 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>	1002013 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND D (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
19:00 a 20:00		10020131 (X)				
20:00 a 21:00				10020131 (X)		
21:00 a 22:00				10020131 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND D (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>1002013 (X)</b>			<b>1002013 (X)</b>	
<b>10:00 a 11:00</b>		<b>1002013 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND E (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>					<b>1002013 (X)</b>	
<b>08:00 a 09:00</b>					<b>1002013 (X)</b>	
<b>10:00 a 11:00</b>	<b>1002013 (X)</b>					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND F (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>	1002013 (X)	1002013 (X)				
<b>10:00 a 11:00</b>	1002013 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND G (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>		<b>1002013 (X)</b>			<b>1002013 (X)</b>	
<b>13:00 a 14:00</b>		<b>1002013 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 1 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>					10110101 (X)	
<b>09:00 a 10:00</b>					10110101 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 1 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		
<b>12:00 a 13:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 1 (DISTANCIA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110101 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110101 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 2 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>			10110101 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>			10110101 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 2 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	
<b>08:00 a 09:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 2 (DISTANCIA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110101 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110101 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	16	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 3 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>		10110101 (X)				
<b>11:00 a 12:00</b>		10110101 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 3 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					
<b>17:00 a 18:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 4 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>			10110101 (X)			
<b>09:00 a 10:00</b>			10110101 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 4 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				
<b>12:00 a 13:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 5 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					10110101 (X)	
<b>15:00 a 16:00</b>					10110101 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 5 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	
<b>10:00 a 11:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 6 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>				10110101 (X)		
<b>15:00 a 16:00</b>				10110101 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 6 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>
<b>10:00 a 11:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101101</b>	<b>LABORATORIO FISICA (MECANICA)</b>	<b>14</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 7 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>	10110101 (X)					
<b>21:00 a 22:00</b>	10110101 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 7 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					
<b>08:00 a 09:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 8 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		
<b>15:00 a 16:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 9 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		
<b>17:00 a 18:00</b>				101101 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: IND LAB 10 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		
<b>08:00 a 09:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: INF A (DISTANCIA)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020131 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020131 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020131 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020131</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

## FISICA / 2019 2

Nivel: 1 Grupo: INF LAB 1 (DISTANCIA)

Código	Asignatura	Cupo Máximo	Docente
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC A (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>	10020131 (X)			10020131 (X)		
<b>17:00 a 18:00</b>				10020131 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC A (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>1002013 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>1002013 (X)</b>
<b>09:00 a 10:00</b>						<b>1002013 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC B (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>		10020131 (X)			10020131 (X)	
<b>17:00 a 18:00</b>					10020131 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC B (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			1002013 (X)			
<b>08:00 a 09:00</b>			1002013 (X)			
<b>10:00 a 11:00</b>					1002013 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC C (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>					10020131 (X)	
<b>09:00 a 10:00</b>					10020131 (X)	
<b>10:00 a 11:00</b>	10020131 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC C (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			1002013 (X)			
<b>08:00 a 09:00</b>			1002013 (X)			
<b>09:00 a 10:00</b>	1002013 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC D (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>				1002013 (X)		
<b>10:00 a 11:00</b>				1002013 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>			1002013 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC E (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>			1002013 (X)			
<b>15:00 a 16:00</b>			1002013 (X)	1002013 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC F (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	1002013 (X)			1002013 (X)		
<b>15:00 a 16:00</b>	1002013 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC G (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>					<b>1002013 (X)</b>	
<b>09:00 a 10:00</b>			<b>1002013 (X)</b>			
<b>10:00 a 11:00</b>			<b>1002013 (X)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 1 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>			10110101 (X)			
<b>13:00 a 14:00</b>			10110101 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 1 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	
<b>17:00 a 18:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 2 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>				10110101 (X)		
<b>13:00 a 14:00</b>				10110101 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 2 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	
<b>15:00 a 16:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 3 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>			10110101 (X)			
<b>09:00 a 10:00</b>			10110101 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 3 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			
<b>12:00 a 13:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 4 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>	10110101 (X)					
<b>17:00 a 18:00</b>	10110101 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 4 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>
<b>12:00 a 13:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101101</b>	<b>LABORATORIO FISICA (MECANICA)</b>	<b>14</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 5 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>				10110101 (X)		
<b>09:00 a 10:00</b>				10110101 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 5 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101101</b>	<b>LABORATORIO FISICA (MECANICA)</b>	<b>14</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 6 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>				10110101 (X)		
<b>15:00 a 16:00</b>				10110101 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 6 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	
<b>17:00 a 18:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 7 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	
<b>15:00 a 16:00</b>					101101 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MEC LAB 8 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			
<b>17:00 a 18:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MUL A (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
15:00 a 16:00	10020131 (X)					
16:00 a 17:00			10020131 (X)			
17:00 a 18:00			10020131 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MUL A (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>		<b>1002013 (X)</b>				
<b>13:00 a 14:00</b>		<b>1002013 (X)</b>	<b>1002013 (X)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MUL B (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>				10020131 (X)		
<b>17:00 a 18:00</b>		10020131 (X)		10020131 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020131	FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MUL B (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		1002013 (X)				
<b>08:00 a 09:00</b>		1002013 (X)		1002013 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MUL C (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>13:00 a 14:00</b>				<b>1002013 (X)</b>		
<b>14:00 a 15:00</b>			<b>1002013 (X)</b>			
<b>15:00 a 16:00</b>			<b>1002013 (X)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MUL LAB 1 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>					10110101 (X)	
<b>11:00 a 12:00</b>					10110101 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MUL LAB 1 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			
<b>15:00 a 16:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MUL LAB 2 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>					10110101 (X)	
<b>17:00 a 18:00</b>					10110101 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MUL LAB 2 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				
<b>08:00 a 09:00</b>		101101 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MUL LAB 3 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>			10110101 (X)			
<b>15:00 a 16:00</b>			10110101 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MUL LAB 3 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			
<b>08:00 a 09:00</b>			101101 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MUL LAB 4 (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>	10110101 (X)					
<b>09:00 a 10:00</b>	10110101 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MUL LAB 4 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		
<b>10:00 a 11:00</b>				101101 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: MUL LAB 5 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>
<b>12:00 a 13:00</b>						<b>101101 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101101</b>	<b>LABORATORIO FISICA (MECANICA)</b>	<b>14</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: TEC A (CALLE 100) (1)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>18:00 a 19:00</b>					12001 (X)	
<b>19:00 a 20:00</b>					12001 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12001	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: TEC LAB 1 (CALLE 100) (1)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>				120011 (Lab. de Fisi		
<b>21:00 a 22:00</b>				120011 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120011	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: TEC LAB 2 (CALLE 100) (1)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>				120011 (Lab. de Fisi		
<b>21:00 a 22:00</b>				120011 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120011	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: TEL A (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	1002013 (X)					
<b>10:00 a 11:00</b>			1002013 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>			1002013 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002013	FISICA (MECANICA)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: TEL B (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>		<b>1002013 (X)</b>	<b>1002013 (X)</b>			
<b>15:00 a 16:00</b>			<b>1002013 (X)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002013</b>	<b>FISICA (MECANICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: TEL LAB 1 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					
<b>12:00 a 13:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 1 Grupo: TEL LAB 2 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					
<b>15:00 a 16:00</b>	101101 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101101	LABORATORIO FISICA (MECANICA)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: AMB A (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>	10020241 (X)			10020241 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>				10020241 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	15	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: AMB B (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>	10020241 (X)		10020241 (X)			
<b>17:00 a 18:00</b>	10020241 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	15	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: AMB C (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020241 (X)</b>
<b>09:00 a 10:00</b>				<b>10020241 (X)</b>		<b>10020241 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020241</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>15</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: AMB LAB 1 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					10110201 (X)	
<b>15:00 a 16:00</b>					10110201 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: AMB LAB 2 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>				10110201 (X)		
<b>17:00 a 18:00</b>				10110201 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: AMB LAB 3 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>		10110201 (X)				
<b>13:00 a 14:00</b>		10110201 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: AMB LAB 4 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>				10110201 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>				10110201 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: AMB LAB 5 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>					10110201 (X)	
<b>09:00 a 10:00</b>					10110201 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: AMB LAB 6 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>						<b>10110201 (X)</b>
<b>11:00 a 12:00</b>						<b>10110201 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: ASSO A (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					<b>12005 (X)</b>	
<b>15:00 a 16:00</b>			<b>12005 (X)</b>		<b>12005 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12005</b>	<b>ELECTROMECANICA</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: ASSO A (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>			12005 (X)	12005 (X)		
<b>12:00 a 13:00</b>				12005 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12005	ELECTROMECANICA	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: ASSO A (DISTANCIA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>12005 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>12005 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>12005 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12005</b>	<b>ELECTROMECANICA</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: ASSO B (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>			12005 (X)	12005 (Lab. de Fisic		
<b>12:00 a 13:00</b>				12005 (Lab. de Fisic		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12005	ELECTROMECANICA	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: ASSO B (DISTANCIA) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>12005 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>12005 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>12005 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12005</b>	<b>ELECTROMECANICA</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: ASSO C (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>18:00 a 19:00</b>					12005 (Lab. de Fisic	
<b>19:00 a 20:00</b>		12005 (X)			12005 (Lab. de Fisic	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12005	ELECTROMECANICA	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: ASSO D (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>18:00 a 19:00</b>					12005 (Lab. de Fisic	
<b>19:00 a 20:00</b>		12005 (X)			12005 (Lab. de Fisic	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12005	ELECTROMECANICA	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: BIO A (S-IV) (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>				12003 (X)		
<b>09:00 a 10:00</b>				12003 (X)		
<b>10:00 a 11:00</b>		12003 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
12003	BIOFISICA	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: BIO LAB 1 (S-IV) (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>		120031 (X)				
<b>15:00 a 16:00</b>		120031 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120031	LABORATORIO DE BIOFISICA	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: BIO LAB 2 (S-IV) (CAJICÁ) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>	120031 (X)					
<b>11:00 a 12:00</b>	120031 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120031	LABORATORIO DE BIOFISICA	16	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV A (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>					10020241 (X)	
<b>09:00 a 10:00</b>					10020241 (X)	
<b>10:00 a 11:00</b>	10020241 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV A (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>			<b>1002024 (X)</b>			
<b>14:00 a 15:00</b>		<b>1002024 (X)</b>				
<b>15:00 a 16:00</b>		<b>1002024 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV A (DISTANCIA) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020241 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020241 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020241 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020241</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV B (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>					10020241 (X)	
<b>11:00 a 12:00</b>		10020241 (X)			10020241 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV B (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		1002024 (X)				
<b>08:00 a 09:00</b>		1002024 (X)				
<b>09:00 a 10:00</b>			1002024 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV B (DISTANCIA) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020241 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020241 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020241 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020241</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV C (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		10020241 (X)		10020241 (X)		
<b>09:00 a 10:00</b>		10020241 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV C (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>08:00 a 09:00</b>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>11:00 a 12:00</b>		<b>1002024 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV C (DISTANCIA) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020241 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020241 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020241 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020241</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV D (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			1002024 (X)			
<b>08:00 a 09:00</b>			1002024 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>					1002024 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV D (DISTANCIA) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020241 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020241 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020241 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020241</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV E (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		<b>1002024 (X)</b>				
<b>09:00 a 10:00</b>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>10:00 a 11:00</b>					<b>1002024 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV F (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	1002024 (X)		1002024 (X)			
<b>08:00 a 09:00</b>	1002024 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV G (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>15:00 a 16:00</b>		<b>1002024 (X)</b>			<b>1002024 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 1 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>					10110201 (X)	
<b>11:00 a 12:00</b>					10110201 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 1 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			
<b>10:00 a 11:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 1 (DISTANCIA) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110201 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110201 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 2 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>					10110201 (X)	
<b>13:00 a 14:00</b>					10110201 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 2 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>	10110201 (Lab. de Fi					
<b>12:00 a 13:00</b>	10110201 (Lab. de Fi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 2 (DISTANCIA) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110201 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110201 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 3 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>	10110201 (X)					
<b>09:00 a 10:00</b>	10110201 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 3 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					
<b>10:00 a 11:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 3 (DISTANCIA) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110201 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110201 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 4 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>			10110201 (X)			
<b>17:00 a 18:00</b>			10110201 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 4 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	
<b>12:00 a 13:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 4 (DISTANCIA) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110201 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110201 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 5 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	10110201 (X)					
<b>15:00 a 16:00</b>	10110201 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 5 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				
<b>08:00 a 09:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 6 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
12:00 a 13:00		10110201 (X)				
13:00 a 14:00		10110201 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	10	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 6 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				
<b>10:00 a 11:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 7 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			
<b>12:00 a 13:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 8 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			
<b>08:00 a 09:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 9 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					
<b>08:00 a 09:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 10 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					
<b>17:00 a 18:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 11 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	
<b>10:00 a 11:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: CIV LAB 12 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>						<b>101102 (Lab. de Fisi</b>
<b>12:00 a 13:00</b>						<b>101102 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101102</b>	<b>LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>14</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND A (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>			10020241 (X)			
<b>15:00 a 16:00</b>		10020241 (X)	10020241 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND A (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>12:00 a 13:00</b>		<b>1002024 (X)</b>				
<b>13:00 a 14:00</b>		<b>1002024 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND A (DISTANCIA) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020241 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020241 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020241 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020241</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND B (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
14:00 a 15:00					10020241 (X)	
15:00 a 16:00					10020241 (X)	
16:00 a 17:00		10020241 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND B (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>08:00 a 09:00</b>	<b>1002024 (X)</b>				<b>1002024 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND C (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>		10020241 (X)	10020241 (X)			
<b>15:00 a 16:00</b>		10020241 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND C (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				<b>1002024 (X)</b>		
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>1002024 (X)</b>				
<b>10:00 a 11:00</b>		<b>1002024 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND D (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>18:00 a 19:00</b>		10020241 (X)		10020241 (X)		
<b>19:00 a 20:00</b>				10020241 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020241	FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND D (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>11:00 a 12:00</b>				<b>1002024 (X)</b>		
<b>12:00 a 13:00</b>				<b>1002024 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND E (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	1002024 (X)			1002024 (X)		
<b>15:00 a 16:00</b>	1002024 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 1 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>				10110201 (X)		
<b>15:00 a 16:00</b>				10110201 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 1 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		
<b>15:00 a 16:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 1 (DISTANCIA) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110201 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110201 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 2 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>			10110201 (X)			
<b>13:00 a 14:00</b>			10110201 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 2 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				
<b>15:00 a 16:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 3 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
12:00 a 13:00	10110201 (X)					
13:00 a 14:00	10110201 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 3 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	
<b>15:00 a 16:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 4 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>			10110201 (X)			
<b>13:00 a 14:00</b>			10110201 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 4 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				
<b>17:00 a 18:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 5 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>				10110201 (X)		
<b>15:00 a 16:00</b>				10110201 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 5 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				
<b>12:00 a 13:00</b>		101102 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 6 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>				10110201 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>				10110201 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 6 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		
<b>08:00 a 09:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 7 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		
<b>12:00 a 13:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 8 (CAJICÁ) (3)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: IND LAB 8 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>					10110201 (X)	
<b>21:00 a 22:00</b>					10110201 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110201	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: MEC A (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>08:00 a 09:00</b>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>11:00 a 12:00</b>			<b>1002024 (X)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: MEC B (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	1002024 (X)					
<b>09:00 a 10:00</b>			1002024 (X)			
<b>10:00 a 11:00</b>			1002024 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: MEC C (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					<b>1002024 (X)</b>	
<b>15:00 a 16:00</b>			<b>1002024 (X)</b>		<b>1002024 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 1 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>13:00 a 14:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					
<b>14:00 a 15:00</b>	101102 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 2 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>13:00 a 14:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			
<b>14:00 a 15:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 3 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	
<b>08:00 a 09:00</b>					101102 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: MEC LAB 4 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>						<b>101102 (Lab. de Fisi</b>
<b>10:00 a 11:00</b>						<b>101102 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101102</b>	<b>LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>14</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: TEC A (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>		<b>12002 (X)</b>				
<b>21:00 a 22:00</b>		<b>12002 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12002</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: TEC LAB 1 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>	120021 (Lab. de Fisi					
<b>21:00 a 22:00</b>	120021 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120021	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: TEC LAB 2 (CALLE 100) (2)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>	120021 (Lab. de Fisi					
<b>21:00 a 22:00</b>	120021 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120021	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: TEL A (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	1002024 (X)					
<b>08:00 a 09:00</b>	1002024 (X)					
<b>09:00 a 10:00</b>			1002024 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1002024	FISICA (CALOR Y ONDAS)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: TEL B (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>1002024 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>1002024 (X)</b>
<b>09:00 a 10:00</b>						<b>1002024 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002024</b>	<b>FISICA (CALOR Y ONDAS)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: TEL LAB 1 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		
<b>17:00 a 18:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: TEL LAB 2 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			
<b>17:00 a 18:00</b>			101102 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 2 Grupo: TEL LAB 3 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		
<b>10:00 a 11:00</b>				101102 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101102	LABORATORIO FISICA (CALOR Y ONDAS)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: AMB A (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>	10020301 (X)				10020301 (X)	
<b>11:00 a 12:00</b>					10020301 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: AMB B (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		10020301 (X)				
<b>09:00 a 10:00</b>	10020301 (X)	10020301 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: AMB LAB 1 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>					10110301 (X)	
<b>13:00 a 14:00</b>					10110301 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: AMB LAB 2 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>				10110301 (X)		
<b>13:00 a 14:00</b>				10110301 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: AMB LAB 3 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>					10110301 (X)	
<b>11:00 a 12:00</b>					10110301 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: AMB LAB 4 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>				10110301 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>				10110301 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: BMED A (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>				10020301 (X)		
<b>10:00 a 11:00</b>			10020301 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>			10020301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: BMED B (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>					10020301 (X)	
<b>17:00 a 18:00</b>		10020301 (X)			10020301 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: BMED LAB 1 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>	10110301 (X)					
<b>09:00 a 10:00</b>	10110301 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: BMED LAB 2 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>			10110301 (X)			
<b>13:00 a 14:00</b>			10110301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: BMED LAB 3 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>			10110301 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>			10110301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: BMED LAB 4 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>			10110301 (X)			
<b>09:00 a 10:00</b>			10110301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV A (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>					10020301 (X)	
<b>11:00 a 12:00</b>	10020301 (X)				10020301 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV A (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	100203 (X)		100203 (X)			
<b>15:00 a 16:00</b>	100203 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV A (DISTANCIA) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020301 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020301 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020301 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020301</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV B (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>	10020301 (X)				10020301 (X)	
<b>09:00 a 10:00</b>					10020301 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV B (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		<b>100203 (X)</b>	<b>100203 (X)</b>			
<b>08:00 a 09:00</b>		<b>100203 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV B (DISTANCIA) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020301 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020301 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020301 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020301</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV C (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>			10020301 (X)		10020301 (X)	
<b>09:00 a 10:00</b>			10020301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV C (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>13:00 a 14:00</b>			<b>100203 (X)</b>			
<b>14:00 a 15:00</b>					<b>100203 (X)</b>	
<b>15:00 a 16:00</b>					<b>100203 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV C (DISTANCIA) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020301 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020301 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020301 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020301</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV D (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
13:00 a 14:00					100203 (X)	
14:00 a 15:00	100203 (X)					
15:00 a 16:00	100203 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV E (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>		<b>100203 (X)</b>			<b>100203 (X)</b>	
<b>12:00 a 13:00</b>					<b>100203 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV F (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	100203 (X)					
<b>08:00 a 09:00</b>	100203 (X)					
<b>09:00 a 10:00</b>		100203 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 1 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>					10110301 (X)	
<b>13:00 a 14:00</b>					10110301 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 1 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			
<b>08:00 a 09:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 1 (DISTANCIA) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110301 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110301 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 2 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>		10110301 (X)				
<b>11:00 a 12:00</b>		10110301 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 2 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					
<b>12:00 a 13:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 2 (DISTANCIA) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110301 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110301 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 3 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>			10110301 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>			10110301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 3 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					
<b>10:00 a 11:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 3 (DISTANCIA) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110301 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110301 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 4 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	10110301 (X)					
<b>15:00 a 16:00</b>	10110301 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 4 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			
<b>10:00 a 11:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 5 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>			10110301 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>			10110301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 5 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>						<b>101103 (Lab. de Fisi</b>
<b>10:00 a 11:00</b>						<b>101103 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101103</b>	<b>LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)</b>	<b>14</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 6 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>				10110301 (X)		
<b>15:00 a 16:00</b>				10110301 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 6 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	
<b>15:00 a 16:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 7 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			
<b>12:00 a 13:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 8 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				
<b>10:00 a 11:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: CIV LAB 9 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				
<b>15:00 a 16:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND A (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>			10020301 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>	10020301 (X)		10020301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND A (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>100203 (X)</b>				
<b>10:00 a 11:00</b>		<b>100203 (X)</b>			<b>100203 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND A (DISTANCIA) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020301 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020301 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10020301 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020301</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND B (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			10020301 (X)			
<b>10:00 a 11:00</b>			10020301 (X)			
<b>11:00 a 12:00</b>			10020301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND B (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				<b>100203 (X)</b>		
<b>11:00 a 12:00</b>					<b>100203 (X)</b>	
<b>12:00 a 13:00</b>					<b>100203 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND C (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
15:00 a 16:00					10020301 (X)	
16:00 a 17:00				10020301 (X)		
17:00 a 18:00				10020301 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND C (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>13:00 a 14:00</b>		<b>100203 (X)</b>				
<b>14:00 a 15:00</b>				<b>100203 (X)</b>		
<b>15:00 a 16:00</b>				<b>100203 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND D (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>			10020301 (X)			
<b>21:00 a 22:00</b>		10020301 (X)	10020301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND D (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>				<b>100203 (X)</b>		
<b>10:00 a 11:00</b>				<b>100203 (X)</b>		
<b>11:00 a 12:00</b>		<b>100203 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 1 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>		10110301 (X)				
<b>11:00 a 12:00</b>		10110301 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 1 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		
<b>15:00 a 16:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 2 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
12:00 a 13:00	10110301 (X)					
13:00 a 14:00	10110301 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 2 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				
<b>12:00 a 13:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 2 (DISTANCIA) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110301 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110301 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	16	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 3 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		10110301 (X)				
<b>09:00 a 10:00</b>		10110301 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 3 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					
<b>17:00 a 18:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 4 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	10110301 (X)					
<b>15:00 a 16:00</b>	10110301 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 5 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>					10110301 (X)	
<b>09:00 a 10:00</b>					10110301 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 5 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>101103 (Lab. de Fisi</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>101103 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101103</b>	<b>LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)</b>	<b>14</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 6 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>				10110301 (X)		
<b>09:00 a 10:00</b>				10110301 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 6 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				
<b>08:00 a 09:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 7 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		
<b>12:00 a 13:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 8 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>20:00 a 21:00</b>				10110301 (X)		
<b>21:00 a 22:00</b>				10110301 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: IND LAB 8 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				
<b>17:00 a 18:00</b>		101103 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: INF A (DISTANCIA)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10020301 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10020301 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>10020301</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>30</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: INF LAB 1 (DISTANCIA)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>06:00 a 07:00</b>						<b>10110301 (X)</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>10110301 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MEC A (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>				10020301 (X)		
<b>10:00 a 11:00</b>						10020301 (X)
<b>11:00 a 12:00</b>						10020301 (X)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MEC A (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				<b>100203 (X)</b>	<b>100203 (X)</b>	
<b>08:00 a 09:00</b>					<b>100203 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MEC B (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>		10020301 (X)			10020301 (X)	
<b>15:00 a 16:00</b>		10020301 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MEC B (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>			<b>100203 (X)</b>			
<b>10:00 a 11:00</b>			<b>100203 (X)</b>	<b>100203 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MEC C (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
10:00 a 11:00	100203 (X)					
11:00 a 12:00			100203 (X)			
12:00 a 13:00			100203 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
100203	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 1 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>					10110301 (X)	
<b>09:00 a 10:00</b>					10110301 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 1 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	
<b>12:00 a 13:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 2 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>10110301 (X)</b>
<b>09:00 a 10:00</b>						<b>10110301 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 2 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	
<b>17:00 a 18:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 3 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>				10110301 (X)		
<b>13:00 a 14:00</b>				10110301 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 3 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	
<b>08:00 a 09:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 4 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>				10110301 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>				10110301 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 4 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	
<b>10:00 a 11:00</b>					101103 (Lab. de Fisi	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 5 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>16:00 a 17:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			
<b>17:00 a 18:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MEC LAB 6 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					
<b>08:00 a 09:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MUL A (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>	10020301 (X)		10020301 (X)			
<b>09:00 a 10:00</b>			10020301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MUL A (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>			<b>100203 (X)</b>			
<b>09:00 a 10:00</b>				<b>100203 (X)</b>		
<b>10:00 a 11:00</b>				<b>100203 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MUL B (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>				10020301 (X)		
<b>09:00 a 10:00</b>	10020301 (X)			10020301 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10020301	FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MUL B (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		<b>100203 (X)</b>	<b>100203 (X)</b>			
<b>08:00 a 09:00</b>		<b>100203 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 1 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>		10110301 (X)				
<b>13:00 a 14:00</b>		10110301 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 1 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					
<b>15:00 a 16:00</b>	101103 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 2 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>				10110301 (X)		
<b>09:00 a 10:00</b>				10110301 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 2 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		
<b>08:00 a 09:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 3 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>			10110301 (X)			
<b>09:00 a 10:00</b>			10110301 (X)			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 3 (CALLE 100) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>						<b>101103 (Lab. de Fisi</b>
<b>12:00 a 13:00</b>						<b>101103 (Lab. de Fisi</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>101103</b>	<b>LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)</b>	<b>14</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: MUL LAB 4 (CAJICÁ) (3)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>				10110301 (X)		
<b>11:00 a 12:00</b>				10110301 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
10110301	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: TEL A (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>						<b>100203 (X)</b>
<b>08:00 a 09:00</b>						<b>100203 (X)</b>
<b>09:00 a 10:00</b>						<b>100203 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: TEL B (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>15:00 a 16:00</b>		<b>100203 (X)</b>				
<b>16:00 a 17:00</b>			<b>100203 (X)</b>			
<b>17:00 a 18:00</b>			<b>100203 (X)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100203</b>	<b>FISICA (ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: TEL LAB 1 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		
<b>10:00 a 11:00</b>				101103 (Lab. de Fisi		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 3 Grupo: TEL LAB 2 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			
<b>15:00 a 16:00</b>			101103 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101103	LABORATORIO FISICA (ELECTR Y MAGNET)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 4 Grupo: MUL A (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>					<b>1002041 (X)</b>	
<b>15:00 a 16:00</b>		<b>1002041 (X)</b>			<b>1002041 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002041</b>	<b>FISICA (OPTICA-ACUSTICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 4 Grupo: MUL A (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>13:00 a 14:00</b>			<b>100204 (X)</b>	<b>100204 (X)</b>		
<b>14:00 a 15:00</b>				<b>100204 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100204</b>	<b>FISICA (OPTICA-ACUSTICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 4 Grupo: MUL B (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>14:00 a 15:00</b>				<b>1002041 (X)</b>		
<b>15:00 a 16:00</b>				<b>1002041 (X)</b>	<b>1002041 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1002041</b>	<b>FISICA (OPTICA-ACUSTICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 4 Grupo: MUL B (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		<b>100204 (X)</b>				
<b>09:00 a 10:00</b>				<b>100204 (X)</b>		
<b>10:00 a 11:00</b>				<b>100204 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100204</b>	<b>FISICA (OPTICA-ACUSTICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 4 Grupo: MUL C (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>100204 (X)</b>	<b>100204 (X)</b>			
<b>10:00 a 11:00</b>			<b>100204 (X)</b>			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>100204</b>	<b>FISICA (OPTICA-ACUSTICA)</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 1 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		<b>1011041 (X)</b>				
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>1011041 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1011041</b>	<b>LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA</b>	<b>14</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 1 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>	101104 (Lab. de Fisi					
<b>08:00 a 09:00</b>	101104 (Lab. de Fisi					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 2 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>		<b>1011041 (X)</b>				
<b>11:00 a 12:00</b>		<b>1011041 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1011041</b>	<b>LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA</b>	<b>14</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 2 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>		101104 (Lab. de Fisi				
<b>08:00 a 09:00</b>		101104 (Lab. de Fisi				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 3 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>				<b>1011041 (X)</b>		
<b>13:00 a 14:00</b>				<b>1011041 (X)</b>		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1011041</b>	<b>LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA</b>	<b>14</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 3 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>11:00 a 12:00</b>			101104 (Lab. de Fisi			
<b>12:00 a 13:00</b>			101104 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 4 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>						<b>1011041 (X)</b>
<b>13:00 a 14:00</b>						<b>1011041 (X)</b>

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>1011041</b>	<b>LABORATORIO OPTICA - ACUSTICA</b>	<b>14</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 4 Grupo: MUL LAB 4 (CALLE 100) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>07:00 a 08:00</b>			101104 (Lab. de Fisi			
<b>08:00 a 09:00</b>			101104 (Lab. de Fisi			

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
101104	LABORATORIO FISICA (OPT. Y ACUST.)	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 5 Grupo: BMED A (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		<b>12003 (X)</b>				
<b>09:00 a 10:00</b>		<b>12003 (X)</b>				
<b>10:00 a 11:00</b>					<b>12003 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12003</b>	<b>BIOFISICA</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 5 Grupo: BMED B (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>				<b>12003 (X)</b>		
<b>10:00 a 11:00</b>		<b>12003 (X)</b>				
<b>11:00 a 12:00</b>		<b>12003 (X)</b>				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>12003</b>	<b>BIOFISICA</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 5 Grupo: BMED LAB 1 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>		120031 (X)				
<b>13:00 a 14:00</b>		120031 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120031	LABORATORIO DE BIOFISICA	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 5 Grupo: BMED LAB 2 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>10:00 a 11:00</b>		120031 (X)				
<b>11:00 a 12:00</b>		120031 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120031	LABORATORIO DE BIOFISICA	14	

COD.ASIGNATURA (SALON)

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 5 Grupo: BMED LAB 3 (CAJICÁ) (4)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
12:00 a 13:00	120031 (X)					
13:00 a 14:00	120031 (X)					

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
120031	LABORATORIO DE BIOFISICA	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 6 Grupo: BMED A (CAJICÁ) (5)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>				172714 (X)		
<b>09:00 a 10:00</b>				172714 (X)	172714 (X)	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
172714	CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y BIOCAMPOS	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 6 Grupo: BMED LAB 2 (CAJICÁ) (5)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>12:00 a 13:00</b>				1727141 (X)		
<b>13:00 a 14:00</b>				1727141 (X)		

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
1727141	LABORATORIO DE CAMPOS ELECTROMAGNETICOS Y	14	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO



**FISICA / 2019 2**

Nivel: 7 Grupo: BMED A (CAJICÁ) (6)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>09:00 a 10:00</b>				<b>172718 (X)</b>		
<b>10:00 a 11:00</b>					<b>172718 (X)</b>	
<b>11:00 a 12:00</b>					<b>172718 (X)</b>	

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
<b>172718</b>	<b>BIOFISICA MODERNA</b>	<b>20</b>	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO

**FISICA / 2019 2**

Nivel: 7 Grupo: BMED B (CAJICÁ) (6)

<b>Hora</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sabado</b>
<b>08:00 a 09:00</b>		172718 (X)		172718 (X)		
<b>09:00 a 10:00</b>		172718 (X)				

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Cupo Máximo</b>	<b>Docente</b>
172718	BIOFISICA MODERNA	20	

**COD.ASIGNATURA (SALON)**

ESP: AULA ESPECIAL LAB: LABORATORIO #P: NUMERO DEL PISO